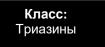
TRIVAP-75% ТРИВАП-75%



ИНСЕКТИЦИД РЕГУЛЯТОР РОСТА НАСЕКОМЫХ (IGR) СМАЧИВАЕМЫЙ ПОРОШОК

Регулятор роста насекомых с контактным действием, который мешает линьке и окукливанию. При использовании на растениях он действует как системный инсектицид.

СОСТАВ: Каждый кг содержит:

ЦИРОМАЗИН

75% вес / вес (активного вещества)

СВОЙСТВА:

ТРИВАП-75%: регулятор роста насекомых с контактным действием, который препятствует линьке и окукливанию. При использовании на растениях он действует как системный инсектицид; при нанесении на листья он проявляет сильный трансламинарный эффект, но при нанесении на почву он захватывается корнями и перемещается акропетально.

ТРИВАП-75%: не убивает взрослых насекомых, но ограничивает размножение за счет ослабления инкубационного яйца и частичной стерильности яиц.

ТРИВАП-75%: используется в качестве лиственного спрея для контроля минеров на овощах: сельдерей, дыни, помидоры, салат, баклажаны, картофель, грибы и декоративные растения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	вредитель	НОРМА РАСХОДА г/ 20 а ВОДЫ	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД
Открытое поле:	Минеры		3 дня:
		25 - 35	Помидоры, огурцы,
Кабачок, тыква,		Начать	баклажаны, мускус,
фасоль, горох,		опрыскивание при	арбуз, кабачок и
мускус, арбуз,		первом появлении	тыква.
морковь, лук,		заражения 50 л /	
баклажаны,		Донум, и повторное	
картофель,		распыление	
петрушка, салат,		проводить каждые	
перец и помидоры.		7-10 дней, если это	

• Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

Теплицы:	необходимо.	14 дней:
		Бобы, горох, морковь,
Помидор, огурец,		салат, перец,
перец, баклажаны,		картофель и лук.
клубника и		
декоративные		
растения.		

Донум = 1000 м^2 .

ВНИМАНИЕ:

Использовать только для вышеупомянутых культур и соблюдать рекомендуемый безопасный период до сбора урожая.

примечания:

Не наносить этот продукт через систему орошения.

ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:

24 часа после последнего применения.

совместимость:

Совместим с большинством известных пестицидов, но смешивание с щелочным соединением (известковая сера и соединения меди) может снизить эффективность препарата.

• Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.